

BASEPLEX-Schonhämmer • Nylon / Celluloseacetat mit Zinkdruckguss-Gehäuse und Holzstiel

3968.040



Produktbeschreibung

BASEPLEX ist die Preiseinstiegsproduktlinie, die den hohen Qualitätsansprüchen von Halder zweifellos gerecht wird. Die BASEPLEX – Reihe 3968 enthält die Einsatzkombination Celluloseacetat / Nylon.

Der rote Celluloseacetat-Einsatz ist hart sowie öl- und fettbeständig.

Der weiße Nylon-Einsatz ist noch etwas härter als der rote und zudem sehr verschleißfest.

Der Grundkörper aus hochwertigem Zinkdruckguss enthält einen Stielschlagschutz und eine technisch anspruchsvolle Aufnahme für die Schlageinsätze.

Der Holzstiel ist ergonomisch geformt und lackiert.

Die Schlageinsätze sowie der Stiel sind austauschbar.

Erhältlich ist diese Ausführung von Größe D25mm bis D50mm.

Produktmerkmale:

- BASEPLEX- Schonhammer in der Einsatzkombination Celluloseacetat (rot, hart, öl- und fettbeständig) / Nylon (weiß, verschleißfest).
- Preiseinstiegsproduktlinie in bewährter Halder-Qualität.
- Grundkörper aus hochwertigem Zinkdruckguss mit Stielschlagschutz und technisch anspruchsvoller Aufnahme für die Schlageinsätze.
- Ergonomisch geformter, lackierter Holzstiel.
- Schlageinsätze und Stiel sind austauschbar.
- Erhältlich von Größe D25mm bis D50mm

Anwendungsgebiete

Universell einsetzbar (roter Einsatz: für normale Beanspruchung / weißer Einsatz: für kraftvolle Schläge)

Werkstoff

Schlageinsatz 1

- Nylon, weiß
- hart
- sehr verschleißfest
- kein Absplittern (auch bei Minustemperaturen)
- öl- und fettbeständig

Schlageinsatz 2

- Celluloseacetat, rot
- hart
- öl- und fettbeständig



Gehäuse

- Zink-Druckguss

Stiel

- Holz

Bestellinformationen

Ø	Abmessungen		[g]	Art.-Nr.
	 [mm]	 [mm]		
40	107	325	510	3968.040

Anwendungsbeispiel









Compliance

RoHS-konform

Enthält Blei – Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c

Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 17.01.2022

Enthält Proposition 65 Stoffe



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.